



Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Coordenação Acadêmica - ISB

EMENTA

ISC004 - METODOLOGIA DO ESTUDO E DA PESQUISA

60 horas | Crédito: 4.4.0 | Pré - Requisito: --

EMENTA

Métodos e Técnicas de estudo. Tipos de conhecimento e ciência. Gênese e tipos de métodos científicos. Caracterização e tipos de pesquisa. Tipos de trabalhos científicos e normas de elaboração. Comunicação científica. Descritores da saúde e sua aplicabilidade. Pesquisas em bases de dados científicos. Avaliar a qualidade de revistas científicas (qualis e fator de impacto). Importância do Currículo Lattes.

OBJETIVOS

GERAL

Capacitar o estudante para elaborar trabalhos científicos e realizar apresentações

ESPECÍFICOS

1. Compreender as diferentes etapas da elaboração e desenvolvimento de pesquisas e trabalhos acadêmicos.
2. Conhecer os tipos de estudos científicos.
3. Demonstrar as normas técnicas (ABNT e Vancouver) para elaboração de trabalhos científicos.
4. Aspectos éticos de estudos envolvendo animais e seres humanos.
5. Capacitar o estudante para utilizar os descritores da saúde e utilizar as principais bases de dados de pesquisa científica.
6. Explicar as diferentes ferramentas de avaliação de qualidade das revistas científicas e o índice H.
7. Ensinar como funciona a plataforma Lattes.

REFERÊNCIAS

BÁSICAS

1. MARCONI, M. A. Fundamentos de metodologia científica. 6. ed. São Paulo: Atlas, 2009. 315p.
2. MARCONI, M. A. Metodologia do trabalho científico. 7. ed. rev. e ampl. São Paulo: Atlas, 2009. 229p.
3. SEVERINO, A. J. Metodologia do trabalho científico. 23. ed. rev. e atual. São Paulo: Cortez, 2007. 304p.

COMPLEMENTARES

1. ASSOCIAÇÃO Brasileira de Normas Técnicas. Disponível em: <<http://www.abnt.org.br/>>.
2. BIBLIOTECA virtual em saúde: descritores em ciências da saúde. Disponível em: <<http://decs.bvsalud.org/>>.
3. BRASIL. Portal periódicos CAPES/MEC. Disponível em: <<http://www.periodicos.capes.gov.br/>>.
4. NORMALIZAÇÃO Comitê Internacional de Editores de Revistas Médicas. Disponível em: <http://www.fiocruz.br/bibsp/media/normas_bibensp.pdf>.
5. SCIELO. Disponível em: <<http://www.scielo.org/php/index.php>>.

Coari, 27 de setembro de 2019



Documento assinado eletronicamente por **Gustavo Bernardes Fanaro, Coordenador de Curso**, em 07/10/2019, às 14:02, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufam.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0033275** e o código CRC **7E63976C**.

Estrada Coari-Mamiá - Bairro Espírito Santo nº 305 - Telefone: (92) 3305-1181 / Ramal 2193
CEP 69.460-000, Coari/AM, caisb@ufam.edu.br

Referência: Processo nº 23105.005662/2019-11

SEI nº 0033275